

44.55	8.61	0.00	24.00						
18.12.21	3.589	0.00	407.7734		412.0313	-		0.00	4.2578 53.66
44.85	8.81	0.00	24.00						
19.12.21	3.545	0.00	407.7578		412.0703	-		0.00	4.3125 53.65
44.95	8.70	0.00	24.00						
20.12.21	4.682	0.00	407.5859		411.7969	-		0.00	4.2109 61.48
49.98	11.50	0.00	24.00						
21.12.21	5.782	0.00	407.4766		411.5078	-		0.00	4.0313 69.46
55.26	14.20	0.00	24.00						
22.12.21	5.933	0.00	407.6953		411.8438	-		0.00	4.1484 69.56
55.00	14.56	0.00	24.00						
23.12.21	5.617	0.00	408.1875		412.6641	-		0.00	4.4766 66.91
53.14	13.77	0.00	24.00						
24.12.21	5.100	0.00	408.5703		413.1328	-		0.00	4.5625 63.06
50.57	12.49	0.00	24.00						
25.12.21	5.378	0.00	408.4453		413.0859	-		0.00	4.6406 65.07
51.89	13.18	0.00	24.00						
26.12.21	5.039	0.00	408.5313		413.3359	-		0.00	4.8047 62.88
50.53	12.34	0.00	24.00						
27.12.21	5.329	0.00	407.6094		412.0234	-		0.00	4.4141 65.14
52.06	13.08	0.00	24.00						
28.12.21	4.695	0.00	407.3438		411.5859	-		0.00	4.2422 60.57
49.03	11.54	0.00	24.00						
29.12.21	5.144	0.00	407.1641		411.3828	-		0.00	4.2188 63.57
50.93	12.64	0.00	24.00						
30.12.21	4.983	0.00	406.9531		411.1563	-		0.00	4.2031 62.93
50.68	12.26	0.00	24.00						
31.12.21	4.310	0.00	406.9766		411.2344	-		0.00	4.2578 58.03
47.44	10.60	0.00	24.00						
01.01.22	3.824	0.00	406.5242		410.6465	-		0.00	4.1222 54.73
45.32	9.41	0.00	24.00						
02.01.22	4.588	0.00	406.1871		410.3094	-		0.00	4.1223 60.14
48.83	11.30	0.00	24.00						
03.01.22	4.667	0.00	406.0042		410.1282	-		0.00	4.1240 61.33
49.82	11.50	0.00	24.00						
04.01.22	4.572	0.00	405.9093		410.0197	-		0.00	4.1104 60.69
49.42	11.27	0.00	24.00						
05.01.22	4.335	0.00	405.8374		409.9442	-		0.00	4.1068 59.04
48.35	10.69	0.00	24.00						
06.01.22	3.638	0.00	405.6333		409.7405	-		0.00	4.1072 53.90
44.92	8.98	0.00	24.00						
07.01.22	4.041	0.00	405.5662		409.6284	-		0.00	4.0623 56.75
46.78	9.97	0.00	24.00						
08.01.22	4.228	0.00	405.6201		409.8804	-		0.00	4.2603 58.47
48.04	10.43	0.00	24.00						
09.01.22	4.139	0.00	405.5315		409.7222	-		0.00	4.1907 57.26
47.05	10.21	0.00	24.00						
10.01.22	4.426	0.00	405.5032		409.7463	-		0.00	4.2432 59.60
48.67	10.92	0.00	24.00						
11.01.22	5.124	0.00	405.2168		409.3521	-		0.00	4.1353 64.51
51.85	12.65	0.00	24.00						
12.01.22	5.565	0.00	405.0967		409.2358	-		0.00	4.1392 67.60
53.85	13.74	0.00	24.00						
13.01.22	5.390	0.00	404.8999		409.1255	-		0.00	4.2256 66.25

107,751/
5318,3
(общ.пл.
квартир)=
0,02026гкал

52.93	13.32	0.00	24.00					
14.01.22	3.743	405.2036	409.3911	-	0.00	4.1875	54.45	
45.20	9.24	0.00	24.00					
15.01.22	3.811	405.1094	409.2813	-	0.00	4.1719	54.62	
45.20	9.42	0.00	24.00					
16.01.22	3.947	404.9985	409.3135	-	0.00	4.3149	55.96	
46.20	9.75	0.00	24.00					

-- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----								
Итого	177.889	15862.8184	16027.5977	0.0000	0.00	164.7801	60.17	
48.95	11.22	0.00	936.00	0.00				

-- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----								

Показания интеграторов КМ-5

Тр	Дата	Время	Q	M1	M2	Vi
384.00	16.01.22	24:00	70.039	6488.84	6555.46	0.00
0.00	01.01.22	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00
8441.62	31.12.21	24:00	769.553	88807.68	89793.22	0.00
7889.62	09.12.21	00:00	661.703	79433.70	80321.09	0.00

936.00	Итого		177.889	15862.82	16027.60	0.00

Отчетный период _____936.00_час. Период норм. работы
 ___936.00_час.

Период отключения питания (U)___0.000_час. Период функц.отказа
 (E)___0.000_час.
 Период t1-t2 < min (D)___0.000_час. Период G<min
 (g)___0.000_час.
 Период G>max (G)___0.000_час.

